

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8700.050

Bočnice, šroubovatelné, nerez ocel

Stát: 22.5.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8700.050 - Bočnice, šroubovatelné, nerez ocel pro VX

Bočnice, šroubovatelné, nerez ocel, pro VX.

Funkce

Obj. číslo	VX 8700.050
Výhody	Časově úsporná montáž díky zaklapávacím držákům bočnic Automatické vyrovnání potenciálů a vyšší ochrana EMC díky plochým držákům s vnitřními kontaktními prvky Jednoduché polohování na výšku a hloubku díky pomůcce pro zavěšení Montáž prováděná jednou osobou Uzemňovací svorník s velkou nelakovanou styčnou plochou pro optimální kontakt
Materiál	Nerez ocel 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm
Povrch	Jemně zbrošený povrch, zrnitost 400
Rozsah dodávky	Včetně upevňovacího materiálu
Vhodné pro	Typ skříně: VX Výška: = 2.000 mm Hloubka: = 600 mm
Stupeň krytí IP dle normy IEC 60529	IP 55 IP 66
Type rating podle UL 50E	Typ 1 Type 3R Type 4 Type 4X Typ 12
Základní materiál	Nerez ocel
Balení	2 ks
Netto hmotnost	27,8 kg
Brutto hmotnost	28,8 kg
Číslo celní sazby	94039910

Funkce

ETIM 9	EC002524
--------	----------

ECLASS 8.0	27182101
------------	----------

Popis výrobku	Bočnice, pro sešroubování, pro VX VxŠ: 2000x600 mm, nerez
---------------	---

Schválení

Schválení	UL + C-UL (listed)
-----------	--------------------